

TIDEVANDSTABEL ÆBELØ 2021

GEZEITENTABELLE 2021 | TIDE TABLE 2021

Sommertid medregnet | Sommerzeit-bereinigt | adjusted for DST
 H = Højvande | Hochwasser | High tide | L = Lavvande | Niedrigwasser | Low tide

APRIL			MAJ			JUNI			JULI			AUGUST			SEPTEMBER		
Dato	L	H	Dato	L	H	Dato	L	H	Dato	L	H	Dato	L	H	Dato	L	H
1	08.32 21.35	02.33 14.59	1	09.25 22.34	03.18 16.02	1	11.46 18.22	05.22 18.22	1	12.32 18.59	05.59 18.59	1	01.25 14.17	07.48 20.26	1	02.41 15.18	09.04 21.19
2	09.45 22.56	03.43 16.18	2	10.49 23.55	04.37 17.27	2	01.46 14.18	07.52 20.45	2	01.03 13.48	07.15 20.09	2	02.29 15.16	08.52 21.21	2	03.31 16.03	09.52 22.04
3	11.09	05.04 17.43	3	12.13	05.58 18.48	3	02.50 15.25	08.58 21.47	3	02.10 14.56	08.25 21.12	3	03.25 16.08	09.47 22.10	3	04.16 16.45	10.36 22.45
4	00.18 12.33	06.26 19.05	4	01.11 13.31	07.14 20.03	4	03.48 16.26	09.58 22.43	4	03.11 15.56	09.28 22.07	4	04.15 16.54	10.37 22.54	4	04.57 17.23	11.16 23.22
5	01.34 13.49	07.40 20.19	5	02.20 14.41	08.23 21.09	5	04.42 17.22	10.54 23.35	5	04.06 16.51	10.25 22.57	5	05.00 17.35	11.21 23.34	5	05.33 17.57	11.52 23.54
6	02.43 14.58	08.47 21.25	6	03.22 15.46	09.25 22.11	6	05.30 18.13	11.45	6	04.56 17.39	11.16 23.42	6	05.41 18.13	12.01	6	06.05 18.25	12.23
7	03.44 16.00	09.46 22.25	7	04.18 16.45	10.22 23.07	7	06.14 18.59	12.32	7	05.42 18.23	12.02	7	06.17 18.46	00.10 12.37	7	06.32 18.49	00.20 12.50
8	04.39 16.56	10.40 23.21	8	05.09 17.40	11.14 23.59	8	07.59 20.44	14.24	8	06.23 19.02	12.44	8	06.47 19.12	00.41 13.06	8	06.58 19.13	00.43 13.15
9	05.28 17.48	11.29	9	05.55 18.31	12.02	9	06.54 19.41	13.14	9	06.59 19.35	13.20	9	07.10 19.31	01.03 13.29	9	07.30 19.47	01.11 13.48
10	06.10 18.35	00.10 12.11	10	06.35 19.17	00.45 12.46	10	07.29 20.16	13.52	10	07.29 20.01	13.50	10	07.32 19.51	01.21 13.50	10	08.15 20.34	01.51 14.33
11	06.43 19.15	00.53 12.47	11	07.08 19.57	01.24 13.24	11	07.59 20.44	14.24	11	07.52 20.19	14.12	11	08.00 20.22	01.45 14.20	11	09.13 21.37	02.46 15.31
12	07.07 19.51	01.26 13.17	12	07.36 20.33	01.55 13.59	12	08.26 21.06	14.52	12	08.12 20.37	14.33	12	08.44 21.08	02.23 15.05	12	10.24 22.49	03.55 16.40
13	07.27 20.24	01.51 13.48	13	08.04 21.04	02.21 14.35	13	08.54 21.30	15.19	13	08.41 21.08	15.03	13	09.42 22.09	03.16 16.03	13	11.40 23.54	05.12 17.54
14	07.56 21.05	02.15 14.28	14	08.39 21.38	02.48 15.14	14	09.30 22.05	15.55	14	09.25 21.54	15.48	14	10.51 23.17	04.22 17.10	14	00.04 12.55	06.30 19.05
15	08.42 21.56	02.52 15.21	15	09.25 22.18	03.24 15.58	15	10.17 22.51	16.41	15	10.21 22.51	16.44	15	12.04 23.17	05.35 18.21	15	02.23 15.09	08.50 21.10
16	09.45 22.53	03.45 16.23	16	10.17 23.03	04.10 16.46	16	11.11 23.44	17.34	16	11.26 23.54	17.47	16	01.36 14.24	06.49 20.33	16	03.24 16.05	09.51 22.04
17	10.53 23.49	04.48 17.25	17	11.11 23.50	05.01 17.36	17	12.09 18.30	18.30	17	12.32 18.52	18.52	17	02.40 15.26	09.03 21.31	17	04.19 16.55	10.46 22.51
18	11.56	05.49 18.22	18	12.04	05.52 18.26	18	00.39 13.08	06.47 19.27	18	00.57 13.38	07.12 19.54	18	03.38 16.22	10.02 22.22	18	05.08 17.38	11.35 23.31
19	00.41 12.52	06.43 19.13	19	00.39 12.57	06.43 19.17	19	01.34 14.05	07.43 20.23	19	01.59 14.42	08.16 20.54	19	04.30 17.12	10.56 23.07	19	05.51 18.12	12.16
20	01.29 13.43	07.33 20.02	20	01.28 13.48	07.33 20.07	20	02.28 15.02	08.38 21.17	20	02.57 15.41	09.15 21.49	20	05.17 17.54	11.44 23.45	20	06.29 18.40	12.51
21	02.15 14.31	08.20 20.48	21	02.16 14.39	08.22 20.57	21	03.19 15.56	09.31 22.08	21	03.51 16.35	10.11 22.39	21	05.58 18.29	12.25	21	07.04 19.08	13.21
22	03.00 15.16	09.05 21.33	22	03.03 15.28	09.09 21.44	22	04.07 16.46	10.21 22.54	22	04.40 17.24	11.03 23.22	22	06.36 18.59	13.02	22	07.42 19.44	13.54
23	03.43 16.00	09.47 22.16	23	03.48 16.15	09.54 22.29	23	04.51 17.33	11.08 23.35	23	05.24 18.07	11.49 23.59	23	07.14 19.31	13.38	23	08.27 20.35	14.37
24	04.23 16.41	10.26 22.56	24	04.29 16.59	10.37 23.11	24	05.31 18.16	11.53	24	06.05 18.44	12.32	24	07.14 19.31	13.38	24	08.27 20.35	14.37
25	04.58 17.19	11.02 23.32	25	05.07 17.42	11.18 23.48	25	06.11 18.56	12.36	25	06.45 19.20	13.13	25	07.58 20.12	14.19	25	09.24 21.39	15.33
26	05.29 17.55	11.35	26	05.42 18.22	11.57	26	06.53 19.39	13.23	26	07.29 20.00	13.57	26	08.52 21.05	15.09	26	10.30 22.51	16.38
27	05.59 18.32	00.05 12.08	27	06.18 19.05	00.24 12.40	27	07.43 20.29	14.16	27	08.20 20.48	14.48	27	09.57 22.13	16.11	27	11.38 12.40	17.44 18.45
28	06.31 19.15	00.39 12.48	28	07.02 19.55	01.03 13.30	28	08.44 21.28	15.18	28	09.22 21.48	15.48	28	11.10 23.28	17.22	28	01.03 13.36	07.26 19.40
29	07.14 20.09	01.19 13.39	29	07.57 20.55	01.51 14.31	29	09.54 22.36	16.28	29	10.34 22.59	16.58	29	12.24 13.30	18.32	29	01.57 14.26	08.18 20.30
30	08.12 21.16	02.11 14.44	30	09.05 22.05	02.52 15.43	30	11.12 23.50	17.44	30	11.53 00.14	18.12 19.23	30	00.41 13.30	07.08 19.35	30	01.45 14.27	08.10 20.30
			31	10.24 23.21	04.04 17.02				31	00.14 13.09	06.35 19.23	31	01.45 14.27	08.10 20.30			